Index of Claims

App	olica	ation	/Co	ntro	l No.

10/691,085

Examiner

Kevin S. Wood

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OGAWA, TSUYOSHI

Art Unit

2874

√	Rejected
I	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
1	Interference	

A	Appeal
0	Objected

									_	٠
Cla	Date									
Final	Original	11/17/06								
	1	V		 	╁	╁╴	╁╌	╁╌	╁	+
	2	Ī		1	+	十	t^-	\vdash	+-	\vdash
	2 3	1	\vdash	1-	1	t	t	T	†=	\vdash
	4	1	-	\vdash	\vdash	t	t	+-	+	\vdash
	5	1		Г	\vdash		\vdash	\vdash	1	⇈
	6	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			T	T	Τ.	✝	1	1
	7	1	_		T	T		T	t	T
	8	1		Ι-	T	T	Τ	T	1	
	9	N				Π	\vdash		T	Т
	10	N						Т		T
	11	N.								
	12	Ν		Г	\top					
	12 13 14	Ν	L					Г	1	
	14	Ν	Ē					Γ	Π	<u> </u>
	15	Ν						L		
	16	Z								
	17	< Z				Γ				Г
	18 19	1								
	19	7								
	20	1								
	21	Ν					Π			
	22	Z								
	23 24	Z								
	24	Ν								
	25	Ν								
	26									
	26 27 28									
	28					L			_	
	29				<u> </u>			L	L	
	30					_	Ŀ	L		
	31				L			_		
	32					_	_	<u>_</u>		Ш
	33				<u></u>	L	_	L	_	Ш
	34		_	_	<u> </u>	_	_		_	
	35	_	_	_	_	_	_	_	_	Ш
	36	_	_		_		_	_	_	Ш
	37	-	-		L	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш
	38		\dashv		_	_		<u> </u>	_	Ш
	39	_	_			<u> </u>		_	_	
	40		-		_	_	_	<u> </u>		Ш
	41				_		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
	42		\dashv		-	<u> </u>	H	<u> </u>	 	Н
	43 44		\dashv			\vdash	Ь.	<u> </u>	-	Н
		-	\dashv		_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
	45 46	\dashv			<u> </u>			\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
		-		_			_	_		
	47			_		_	Н	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	48						\vdash		Ш	Н
	49	-					-			Н
- 1	50	- 1	- 1			1				ı 1

	Date]	Claim			Date								
51					Π	1			Г	Π	Γ	Г		Г	T	Т	Π
51			1		1	1	<u> </u>	ina	1	1						1	1
51				1	1	1	듄	ij			l			1		1	
52			1		1	1	_	0			l			1		1	
52		Г	Ι_	T	T	1		51	T			\vdash	\vdash	1		T	Т
53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	П		Г	Г	Τ	1		52					Г		1	Т	Π
54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			Г		\top	1		53		Т			Г	Г	İ	T	Г
556 568 578 588 588 589 580					Т	1		54		T							
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			Г	\Box	Π	1		55						Г			Г
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 96 97 98 99						1		56		Г					Г	Г	Г
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						1		57			П						
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 97 98 99 99						1		58		Г	Г	Π					
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 76 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 85 86 86 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				П	Π	1					Г				Г		
61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99						1		60						Г	Г	Ī	
63 64 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 73 74 75 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				Ι]		61								Г	
63 64 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 73 74 75 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99								62									
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99								63									
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 92 93 3 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99]		64									
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 92 93 3 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			L	\Box	L]		65		L						\Box	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								66									
69	oxdot			匚				67									
69								68									
71								69									
72																	
73								71									
74																	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99								73									
76								74									
777 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99								75									
78								76									
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99					L			77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99				_				78	,								
81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99			L					79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98																-	
83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99								81									
84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99			Щ		<u> </u>			82						ـــا			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99				L_	<u> </u>									L			
86 87 88 88 99 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99	\sqcup			L_	L			84				Ш				_	
87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\sqcup				Щ			85				Ш		L		Ш	
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99		_	_	_	<u> </u>			86				Ш			Ш		Ш
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_		L.	<u> </u>			87			Щ	Щ		<u> </u>	Ш	\Box	
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99	-	_			Ь.			88				Щ				Ш	
91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99	-				Ш			89			_	Ш					
92 93 94 95 95 96 97 98 99	_	_						90		_	Щ					Ш	\Box
93 94 95 95 96 97 98 99		_	\vdash						_			Ш	_		Щ	Ш	Ш
94 95 96 97 98 99 99 99	_	\dashv	_		\vdash			92	_			\Box			Щ	Ш	\Box
95 96 97 98 98 99	_	-	_	_	Ш			93	_		_	_	_		Щ	Ш	
96 97 98 98 99	\dashv	\dashv	_		Ш				-	_		_	_		Щ	\square	_
97 98 99 99			-		\square			95	_	_		_	_	Ш		Ш	
98 99		_	\dashv					96	_	_		_		_		Ш	_
99	_	4		_	Щ						_	_			\Box		_
100			_	4	-	ļ		98	_		_		_			Щ	
100			-	\dashv	\dashv	ļ		99	_		_	_	_		\sqcup		_
						l		100							\Box		

CI	aim	Т	Date								
		1	Τ	Τ	Τ	T	Ť	Τ	ī		
ā	Original		1				1		1		
Final	<u>l</u>		ł		i	1					
_			1	1	1	1	l				
_	101 102	t	\vdash	1-	1	T	H	T	+-	1-	
	102	+	\vdash	\vdash	十	1	 	\vdash	+	+	
	103	t	\vdash	1	 	1	\vdash	\vdash	+-	\vdash	
	104	t	┢	+-	十	\vdash	\vdash	╁╌	+	\vdash	
	104 105	t	\vdash	+	╁	┢	\vdash	\vdash	┢	\vdash	
	106	t^-	H	+	t	H	┢	╁	╁	H	
	107	T	H	\vdash	t^-	✝	 	十一	十一	\vdash	
	108	Т	t^{-}	✝	T	\vdash		T	T	 	
	109	T	T	\vdash	\vdash	\vdash	T	t	 	t	
	110	1	†	T	\vdash	T	<u> </u>	\vdash	╁╴	T	
	111	T		1-	1	T	<u> </u>		†-	m	
	112		T	1	T	\vdash	T	1	t	H	
	113	Τ	†	1			\vdash	T		П	
	112 113 114	T	t		T		П	T	1	\vdash	
	115	_				┪	\vdash	t	1	T	
	115 116	Ι_	t	T	T	<u> </u>	一	Г	-		
	117	Т	Г	T		1	\vdash			Н	
	118		T	t	† <i>-</i>	1	H	t	<u> </u>	\vdash	
	119	\vdash		T	1	† –		t	 	\vdash	
-	120	\vdash	 	t	H	\vdash	\vdash	t		Н	
	120 121	T	l	T	\vdash		\vdash	T	-	Н	
	122	ŀ		†				\vdash	-	\vdash	
	123 124 125			t				╁		H	
	124	Г	\vdash	<u> </u>				-	t	Н	
	125	\vdash	\vdash	i				┢	T	H	
	126			T				T			
	127		Г	T	T	\vdash	Т				
	128		Г	Г				Г		П	
	129									П	
	126 127 128 129 130			Г						П	
	131				Γ		Г			\Box	
	132	П		Г	Γ		1			П	
	133		Г						П	П	
	134							Γ		П	
	135										
	136										
	137 138										
	138		\Box					\Box			
	139										
	140										
	141										
	142										
	143	\Box									
	144										
	145			\Box							
	146										
	147										
	148			L						·	
	149										
	150										